Issue Classificati	on

Application No.	Applicant(s)
09/778,142	ISHIKAWA ET AL.
Examiner	Art Unit
Anahel M Ton	2875

~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~																				
ISSUE CLASSIFICATION																				
2000 200 200 200 200 200 200 200 200 20		ORIGIN					CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
CLA		0.000.000.000	SUBCL	ASS	∞ 0	CLASS					JBCLAS	SIONE	SUBCLA	SS PE	K BLU	JK)		1		
363			38		्र	36 D	12	φ	39	3										
INTER	RNATIO	NAL CL	ASSIFIC	CATION	β	'53	190	ì	98	2	3/		79							
GO	3 (3 3	λ /	าป	<u> </u>	348	7	1	74.	3	742									
			'' 1																	
			1																	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		333 Q 333 Q															
200000																				
			1																	
\cap	1A	'ন	76a)																
<i> 1</i> 7^	JHU	,	, v.					Sandra O'Shea								Total Claims Allowed: 1 9				
/	ି(Assi	stant E	xamine	r) (E	ate)	,		Q ₁ ,,										•		
1	1	1	•		<u>a</u> 1	INAM	/	\bigcirc $^{\circ}$	ne: viðil Landan	y rdib	nt Evan nter 28	មាន្តេ ពេក				O.G.			.G.	
	<i>;</i>	\sim		(ЩI	צטןטץ	,	X ************************************	Statistic de Sociede	457-506666	inui 20				Print	Claim	(s)	Prin	t Fig.	
/\U	egafin:	strumer	nts Exa	miner)	/(D	ate)		25				(Date)	60					1		
											REESER									
Пс	laims	renur	mbere	d in th	e sa	ame orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	ΠС	PA		□ T.	D.		□R	.1.47	
	· -			T '			<u>.</u>													
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
i	Ṣ		ιĒ	Ę		i i	Ċ		ιĒ	Orić		這	ĕ		证	Ö		证	Ö	
ļ													:	-		151			181	
10	1			31 32			61 62			91 92			121	-		152	1		182	
3	3			33		:::	63			93			123	-		153			183	
U	4			34			64			94			124	-		154			184	
5	5			35			65			95			125			155			185	
G	6			36			66			96			126			156			186	
7	7			37			67			97			127			157			187	
8	8			38			68			98			128			158			188	
9	9		<u> </u>	39			69			99			129	-		159	-		189	
19	10			40			70 71		<u> </u>	100			130 131	-		160 161	1		190 191	
1 7	11 12		 	41 42	 		72			101			132			162			192	
13	13	liiiiiiiiiiii		43			73		<u> </u>	103			133			163			193	
174	14			44			74			104			134			164			194	
15	15			45			75			105			135			165			195	
16	16			46			76			106			136			166			196	
17	17			47			77	 	<u> </u>	107			137			167		ļ. <u></u>	197	
18	18	.		48			78	 		108			138			168			198	
19	19	ł		49			79 80			109 110			139 140			169 170	ł		199 200	
<u> </u>	20 21	 		50 51			81	ł	 	111			141			171			200	
	22	{	 	52	1		82		 	112			142			172			202	
	23	 		53			83	1		113			143			173	1		203	
	24	1		54	1		84	1	l	114			144			174	1		204	
	25]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		55]		85]		115			145			175			205	
	26			56			86			116			146			176			206	
ļ	27	.		57	ļ:::::::		87			117	[147			177		<u> </u>	207	
	28	 	<u> </u>	58			88		<u> </u>	118			148			178	.	<u> </u>	208	
	29		<u> </u>	59			89		<u> </u>	119		_	149			179	 	 	209	
I	30	tiririni.	1	60	Linini		90		1	120	Hilliani		150			180	1: ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	1	210	